



A imagem pode ser representação.  
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

### SI5342D-B-GMR

Número da peça: **SI5342D-B-GMR**  
 Descrição do Produto: IC CLK BUFFER PLL 44QFN  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [1.SI5342D-B-GMR.pdf](#)  
[2.SI5342D-B-GMR.pdf](#)  
[3.SI5342D-B-GMR.pdf](#)

Fabricante / Marca: Energy Micro (Silicon Labs)  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

#### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	SI5342D-B-GMR	<b>Fabricante</b>	Energy Micro (Silicon Labs)
<b>Descrição</b>	IC CLK BUFFER PLL 44QFN	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	1.SI5342D-B-GMR.pdf2.SI5342D-B-GMR.pdf3.SI5342D-B-GMR.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	1.71 V ~ 3.47 V	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	44-QFN (7x7)
<b>Série</b>	-	<b>Rácio - Entrada: Saída</b>	5:2
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	44-VFQFN Exposed Pad
<b>PLL</b>	Yes	<b>Saída</b>	CML, HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Número de circuitos</b>	1
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	2 (1 Year)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Entrada</b>	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
<b>Frequência - Max</b>	350MHz	<b>Divisor / Multiplicador</b>	Yes/No
<b>Diferencial - Entrada: Saída</b>	Yes/Yes		

#### produtos relacionados

<p><b>SI5342D-A-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC CLK BUFFER PLL 44QFN                  Download: <a href="#">SI5342D-A-GM.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI5342H-D-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 44QFN                  Download: <a href="#">SI5342H-D-GMR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI5342H-D-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 44QFN                  Download: <a href="#">SI5342H-D-GM.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI5342C-B-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC CLK BUFFER PLL 44QFN                  Download: <a href="#">SI5342C-B-GMR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI5342H-C00000-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: 100G/400G COHERENT OPTICS CLOCK,                  Download: <a href="#">SI5342H-C00000-GMR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI5342D-D-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC JITTER ATTENUATOR/MULTIPLEXER                  Download: <a href="#">SI5342D-D-GM.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI5342C-D-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC JITTER ATTENUATOR/MULTIPLEXER                  Download: <a href="#">SI5342C-D-GM.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI5342D-B-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC CLK BUFFER PLL 44QFN                  Download: <a href="#">SI5342D-B-GM.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI5342C-D-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 44QFN                  Download: <a href="#">SI5342C-D-GMR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI5342D-A-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC CLK BUFFER PLL 44QFN                  Download: <a href="#">SI5342D-A-GMR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI5342H-C00000-GM</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: 100G/400G COHERENT OPTICS CLOCK,                  Download: <a href="#">SI5342H-C00000-GM.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI5342D-D-GMR</b>                  Fabricantes: Energy Micro (Silicon Labs)                  Descrição: IC BASE/BLANK PROTOTYPE 44QFN                  Download: <a href="#">SI5342D-D-GMR.pdf</a></p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Tags relacionadas

- |                                           |                                        |                                                  |
|-------------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-B-GMR | Distribuidor SI5342D-B-GMR             | Fornecedor SI5342D-B-GMR                         |
| Preço SI5342D-B-GMR                       | Imagens SI5342D-B-GMR                  | Imagem SI5342D-B-GMR                             |
| Folha de Dados SI5342D-B-GMR PDF          | SI5342D-B-GMR Download Datasheet       | Folha de Dados SI5342D-B-GMR                     |
| Estoque SI5342D-B-GMR                     | Compre SI5342D-B-GMR                   | Compre Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-B-GMR |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-B-GMR | Fornecedor Energy Micro (Silicon Labs) | Distribuidor Energy Micro (Silicon Labs)         |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-B-GMR | Energy Micro SI5342D-B-GMR             | Energy Micro (Silicon Labs) SI5342D-B-GMR        |
| Silicon Laboratories SI5342D-B-GMR        | Silicon Labs SI5342D-B-GMR             |                                                  |